

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.HO12.B.00255

Серия RU № 0167020

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ". Адрес местонахождения, в том числе фактический: улица Кирова, дом 113, город Новосибирск, Новосибирская область, Российская Федерация, 630008. Телефон (383) 363-38-63, факс (383) 363-38-63, адрес электронной почты ZPS@pcspru.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10HO12 выдан 26.06.2014 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания "Красноярскэнергокомплект". ОГРН: 1022402126537. Место нахождения и фактический адрес: улица Калинина, 53А, город Красноярск, Красноярский край, Российская Федерация, 660061. Телефон (391) 247-77-77, факс (391) 268-30-79, адрес электронной почты kb@zota.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Торгово-промышленная компания "Красноярскэнергокомплект". Место нахождения и фактический адрес: улица Калинина, 53А, город Красноярск, Красноярский край, Российская Федерация, 660061.

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы стальные твердотопливные полуавтоматические торговой марки ZOTA "MAGNA", номинальной тепловой мощностью от 15 до 45 кВт. Модели: ZOTA "MAGNA"-15, ZOTA "MAGNA"-20, ZOTA "MAGNA"-26, ZOTA "MAGNA"-35, ZOTA "MAGNA"-45. Продукция изготовлена в соответствии с "Котлы стальные твердотопливные полуавтоматические ZOTA «MAGNA». Технические условия. ТУ 4931-003-47843355-2015". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 03454 от 03.03.2015 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP37 от 30.10.2014 до 15.07.2016.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения - 1Л (по ГОСТ 15150-69 раздел 10). Срок хранения - 18 месяцев, при соблюдении условий хранения. Средний срок службы - не менее 10 лет.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.03.2015 ПО 17.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Ю.А. Чернышова  
(инициалы, фамилия)

Е.В. Соснина  
(инициалы, фамилия)